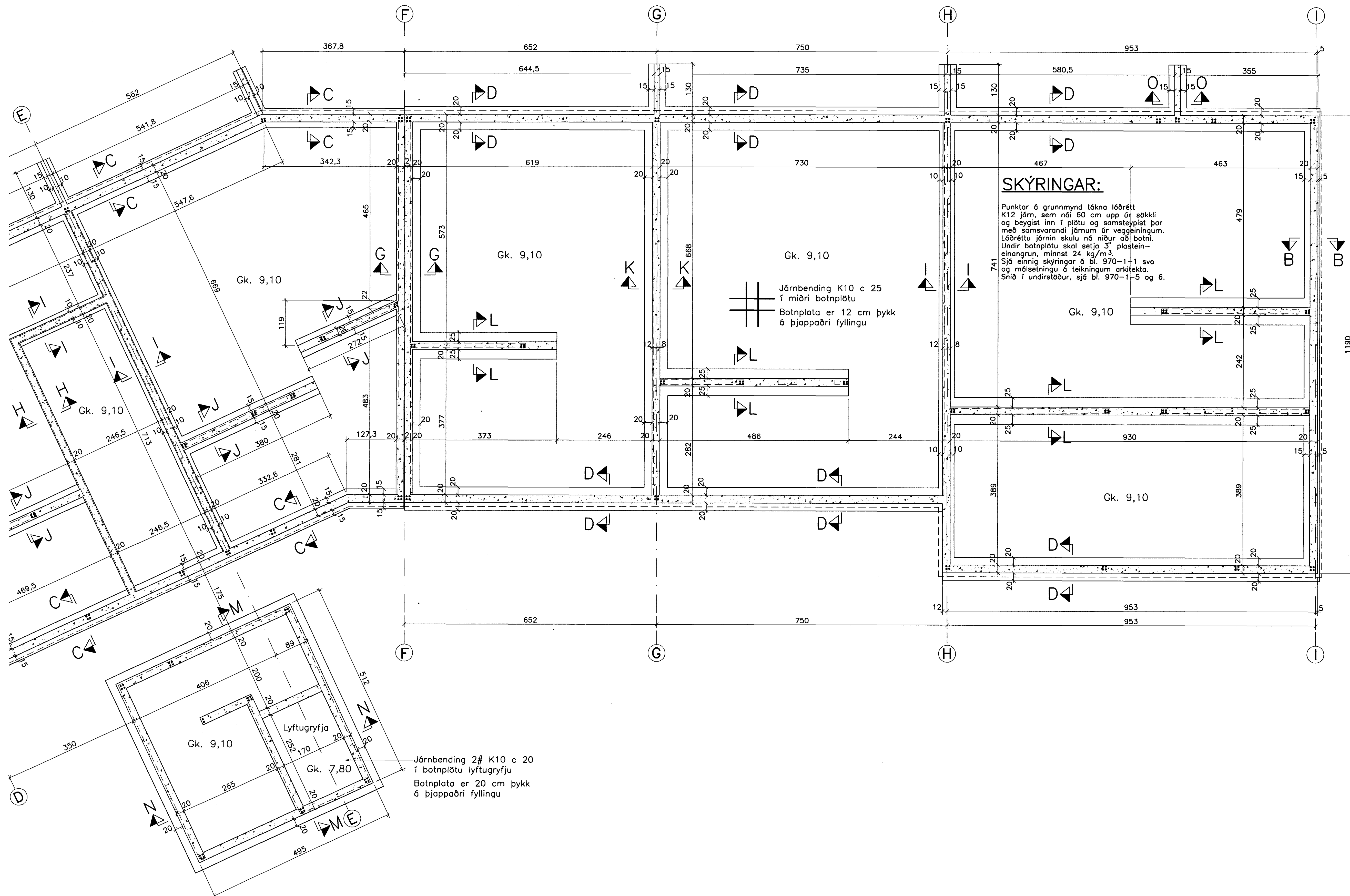


JÄRNBENT STEYPA

Undirstöður

Grunnmynd 1:50

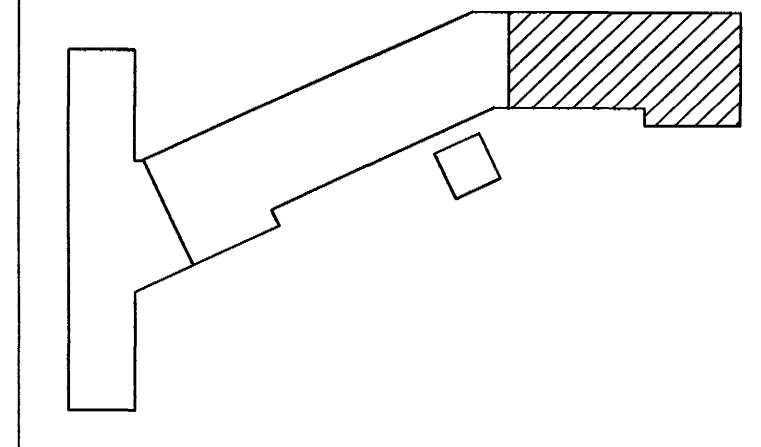


SKÝRINGAR:

Punktur á grunnmynd tákna lóðrétt K12 járn, sem náð 60 cm upp úr sökkli og beyglist inn í plötu og samsteypist þar með samsvarandi járnur úr veggþingum. Lóðréttu járnin skulu ná niður að botni. Undir botnplötu skal setja 3" plastein-einangrun, minnst 24 kg/m³. Sjá einnig skýringar á bl. 970-1-1 svo og málsetningu á teikningum arkitekta. Sníð í undirstöður, sjá bl. 970-1-5 og 6.

Járnþending K10 c 25 í miðri botnplötu
Botnplata er 12 cm þykk á þjappaðri fyllingu

Járnþending 2# K10 c 20 í botnplötu lyftugryfju
Botnplata er 20 cm þykk á þjappaðri fyllingu



Breytingar:

Samþykkt þann
17 SEPT. 2004
Byggingafrúnn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

**TEIKNISTOFAN
ÓDINSTORGI**

Verkefni: Lækjargata 32 Hafnarfirði

Heiti: Járnhent steypa: Undirstöður, grunnmynd

Hönnun: Vífill Oddsson verkfræðingur

VÍFILL ODDSSON VERKFRÆÐINGUR
kt. 101237-3629 FVFI - FRV
ÓDINGÓTU 7 REYKJAVÍK FAX: 510-2201

M. 1:50
R. V.O./K.S.G.
T. K.S.G.
Dags. sept. 2004 Nr. 970-1-2